## HATSUTA

粉末 < ABC > 消火器カタログ

平成22年度改正規格省令適合品(平成23年度施行)



バーストレス<sup>TM</sup>消火器(蓄圧式)で

安全・安心を。

## 心強い機能とやさしい標準仕様です。

使いやすさが、火災から財産を守る大きな決め手です。

## 万一の時、使いやすくて高性能。

火災が起きた時、安全栓を引き抜き、レバーを握るだけです。 奥様にも簡単に使え、イザという時素早い消火が行なえます。 またレバーをはなせば、放射が止まります。

## 日常点検は、ゲージ圧の確認でOK。

日常点検は、「圧力ゲージ」の針がグリーンゾーンにあることを確認して もらえば充分です。

## 粉末消火薬剤は万能タイプ。

粉末〈ABC〉消火器は普通A(木材・紙・繊維など)、油B(ガソリン・灯油・ 天ぷら油など)、電気Cなどの火災に抜群の消火力を発揮する万能型です。

## ローズ指令対応



ROHS COMPLIANT 機器に含まれる他 害物質の使用制限しで

あるRoHS指令に対応することにより、 地球的な環境保全への取組を進め ています。

## 二酸化炭素排出量を削減

生産から廃棄処 理段階にいたる までの二酸化炭 素の排出削減効 果は右表の通り です。

対比項目	加压式	パーストレス"(国圧式)
	CUP-10C	PP-10C
本体容器の生産時に おける削減効果	Og	Og
加圧容器の生産8.機業 時における所属効果	Og	-197g
削減効果合計	Og	-197g

/7缶コーヒー1本分の量



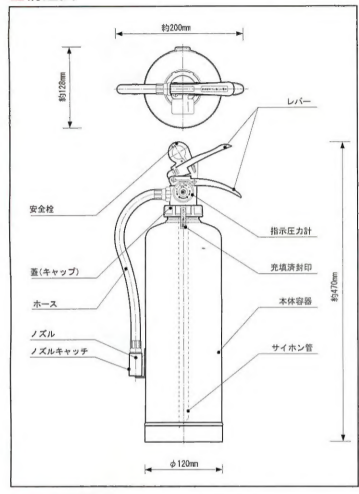
## 消火器にも寿命があります! 設計標準使用期限は10年です。

●10年を経過したものは、お取替えをおすすめします。

## 粉末 < ABC > 消火器 PP-10C

# 人にやさしい ひとクラス上の消火器

#### ■構造図



設置場所

- ●事務所・工場・ビル ●学校・病院
- ●自治会・街頭設置…などあらゆるところに設置できます。

#### 手にやさしいニューレバー

握りやすさを追求し、丸みが加わったニューレバーを採用。 操作しやすく、安心感がアップ。



### 斬新なコロナラベル

ユーザーの現代感覚にフィットする、オシャレで個性的な ラベルデザインになりました。 あらゆる設置環境の雰囲気に調和します。



#### 設計標準使用期限の表示

設計標準使用期限を本体に表示することで、消火器の 更新時期を一目で確認できます。

#### ■PP-10C仕様

#### リサイクルシール料金は含まれておりません。

	バーストレス™(蓄圧式) 粉末〈ABC〉消火器	
型式(旧型式)	PP-10C (SPC-10V)	
型式承認番号	消第23~101号	
薬剤量	3.0kg	
総 質 量	約5.0kg	
全 高(H)	約470mm	
全 幅(W)	約200mm	
奥 行(口)	約128mm	
胴 径 (wφ)	120mm	
放射距離	3~6m(20℃)	
放射時間	約15秒(20℃)	
消火能力単位	A-3·B-7·C	
使用温度範囲	-30°C~+40°C	
充填圧力値	0.70~0.98MPa	
点字ラベル	オプション	
標準価格	¥16,275 (本体循哲 ¥15,500/消费税等 ¥775)	

※握りをゆるめると放射が止まるストップ付きです。

### ●使用方法

# ①安全栓を引き抜く。 PULL 介





#### 取扱上の注意事項

- 1.6ヶ月に1回以上の点検を消防設備士などの資格を有するものに依頼して 行ってください。
- 2.使用済の消火器は、販売店に依頼し速やかに再充填するか、新しい消火器 を設置してください。絶対に分解しないでください。
- 3.消火器の回収・リサイクルについて回収、廃棄には、リサイクルシールが必要です。下記フリーダイヤルへご相談ください。(2010年製以降の消火器には、リサイクルシールを貼付して販売しています。)

⚠使用上のご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよく お読みのうえ正しくお使いください。 ●お客様相談窓口

© 0120-82-2041 電話受付時間 10:00~12:00、13:00~17:00 (土・日・祝日を除く)

(ご用命は…)押奈川県伊勢原市桜台一丁目17番16ち

有限会社 丸 興 商 会 TEL(0463)95-3015代

サービスを真心でお届けします。



4**3**1

未来が変わる。



ISO 9001 ISO 14001 JQA-QM3671 JQA-EM2837 (本社·支社·支店)





このカタログは環境に負担をかけないというハッタの企業理念を実践するため、 FSC顕証紙と非食用とされる植物油を原料としたインクを使用して印刷されています。



株式会社初田製作所

